

Data Sheet

Interrupor horario digital semanal

TIMER-TR5B

Norma de referencia	IEC EN 60669 / 60730
Display	LCD retroiluminado de 1.4 pulgadas
Tensión de alimentación (Un)	230 VAC
Intensidad nominal	16 A
Frecuencia	50 / 60 Hz
Potencia máxima conmutación	3500 VA (por cada contacto)
Clase de aislamiento	II
Número máximo de programas ON-OFF	672
Tiempo mínimo de conexión ON-OFF	15 minutos
Reserva	15 días
Tipo de batería	Recargable NiMH
Tolerancia en relación al paso del tiempo	± 0.5 seg/día
Precisión de ajuste del reloj	Digital para horas / minutos
Controles	Teclas de programación, tecla función manual ON / OFF
Cambio de horario invierno / verano	Automático
Tamaño del terminal	2.5 mm ²
Montaje	Carril DIN
Grado de protección	IP20
Temperatura de funcionamiento	0°C ÷ +50°C
Temperatura de almacenaje	-10°C ÷ +50°C



Medidas

